

# 中俄海上联合军演拉开帷幕 中方3艘舰艇2架舰载直升机参演 中国海军启动距本土最远军演

中俄“海上联合-2015(I)”军事演习当地时间11日在俄罗斯新罗西斯克市启动,将持续至21日。此次由俄方牵头组织的联合军演共聚集9艘水面舰艇,主要围绕维护远海航行安全的课题进行演习,因地点设在地中海而引起外界高度关注。

中俄双方共派出9艘水面舰艇参加演习。其中中国派出在亚丁湾和索马里海域执

行第19批护航任务的“临沂舰”、“潍坊舰”、“微山湖舰”参加演习。3艘舰船结束第19批护航任务后,未经修整即开赴参加演习。8日,中国海军参演舰艇抵达俄新罗西斯克港,这是中国海军舰艇首次停靠该港。

11日,演习俄方总导演、俄海军副司令费多坚科夫海军中将和中方总导演、中国海军副司令员杜景臣海军中将,在新罗西斯克市

34号码头共同宣布演习开始。随后,设在新罗西斯克市附近季夫诺莫尔斯克耶的联演指挥部开始下达演习任务,组织图上推演。8日至11日,中俄参演舰艇还组织了开放日等多项交流活动。

杜景臣海军中将介绍,这次演习课题为维护远海航运安全。为期11天的演习共分为4个时间节点,其中,当地时间11日至12日为

联合行动筹划准备阶段,主要在联演指挥部组织图上推演;12日晚至17日为展开兵力组成集群阶段,中俄两国海军部分参演舰艇驶离新罗西斯克市向地中海演习海域集结;18日至21日为维护远海航运安全行动阶段,课目包括海上防御、海上补给、护航行动、保证航运安全联合行动和实际使用武器演练;21日晚为解散集群,结束演习阶段。

## 【参演兵力】 演习规模较有限

据悉,中方参演兵力由3艘水面舰艇、2架舰载直升机以及特战队分队等组成,俄方6艘舰船全部来自黑海舰队。有分析称,此次地中海演习规模虽然比较有限,但这将是中国海军“离本土最远的一次演习”。这是中国海军第二次在地

中海进行演习。据国防部网站消息,2014年1月,中俄首次在地中海举行联合军演。

此次军演中俄双方都派出了“明星舰船”,海军军事专家李杰说,虽然临沂舰、潍坊舰是护卫舰,但是其吨位超过了过去的驱逐舰

水平,吨位大,意味着油料搭载多,可航行更远距离。在中远海海域也能够行动并提供有效的保障。“大块头”可以搭载多种武器,实际上有多重功能,在海上遇到多种危机“拳打脚踢都可以应对”。

## 【军演课题】 不针对第三方 与地区局势无关

4月30日国防部记者会上,国防部发言人耿雁生大校表示,此次演习课题是维护远海航行安全,主要科目包括海上防御、海上补给、护航行动、保证航运安全联合行动和实际使用武器演练,目的是深化中俄两国友好务实合作,增强两国海军共同应对海上安全威胁能

力。需要说明的是,这样一次联合军演不针对第三方,与地区局势无关。

俄海军副司令费多坚科夫表示,海上联合演习是共同对抗海上威胁的有效方法。中俄两国海军拥有良好关系,多次紧密协作,一起完成复杂任务。在此次演习中,

两国海军定能圆满完成演习科目,展示两国海军良好的职业技能。

海军军事学术研究所研究员张军社说,从演习课题和课目也可看出,这次中俄海军联演的重点是围绕应对非传统安全威胁,共同提高维护航运安全能力。

## 【军演地点】 中俄地中海军演是否成常态?

海军军事学术研究所研究员张军社表示,“实际上,中国海军舰艇已多次进入地中海”,中国海军对地中海并不陌生,除到地中海沿岸国家进行过港口访问外,中国海军舰艇曾先后于2011年、2013年年底至2014年上半年进入地中海,分别为从利比亚撤离中国公民的外国游船和从叙利亚运输化学武器的船舶担任护航。

张军社认为中俄不一定会在

地中海进行常态化演习。“明年的军演将在中国沿海举行”,张军社介绍,“过去中俄3次演习先后在黄海、东海和日本海举行。上次俄罗斯举行演习是在太平洋舰队的海域,这次也要轮流一下,由俄罗斯海军承办并在其黑海舰队经常活动的海域举行,实属正常。”张军社同时也表示,“‘海上联合’系列军事演习依据中俄两国海军已形成的轮流承办的惯例进行,外界无

需对这次演习选定的地中海海域做过多解读”。

而对于地中海军演的战略考量,军事专家李杰表示,“地中海涉及中国‘海上丝绸之路’的沿途,中国需要提高远洋投送、补给能力和对突发事件的危机处理能力,保证航道安全,起到为本国海外利益和侨民保驾护航的作用。”中俄之间在黄海、东海和日本海进行过演习,取得显著的成绩。



军事演习开始仪式上,中俄双方参演官兵整齐列队。

## 大陆首家台胞权益保障中心 在福州设立

福州市台胞协调服务中心12日正式加挂“福州市台胞权益保障中心”牌子。这是国台办批复的大陆首家台胞权益保障中心。

福州市台胞权益保障中心主任魏沛农说,该中心的工作职责涵盖了受理台胞、台属、台资企业诉求,协调相关部门维护其合法权益;做好重大诉求事项的协调、办理、跟踪及反馈工作;负责督促、指导、协调该市涉台维权工作;负责市内台胞救急救难总协调工作;负责涉台信访案件的受理、转办、跟踪协调及反馈工作;负责督查指导福州市台胞台企服务管理综治维稳工作等六个方面。

“中心将进一步改善福州的

投资软环境,更好地服务地方经济发展,对于构建两岸的和谐关系也有积极作用。”魏沛农说。

福州与台湾一水之隔,两岸人员往来密切。2013年以来,福州市相关部门共受理台胞台企投诉求助事项277件,办结268件,办结率达97%,诉求件类型涉及经济纠纷、行政纠纷、民事侵权、劳动争议、刑事犯罪等,呈现多元化发展态势。

福州市台胞投资企业协会会长陈秀容说,中心成立的主要意义在“保障”这两个字,“借助这个机构,我们会知道如何反映问题,如何保障自身权益,这会给当地台商台胞带来很大安全感。”

## 首份评估世卫 应对埃博拉报告发布

由世界卫生组织委托的“埃博拉临时评估专家组”近日在日内瓦发布首份报告建议,世卫应在提高领导力、帮助成员增强医疗卫生系统等方面进行改善,以提高对埃博拉疫情及未来其他紧急公共卫生事件的应对能力。

世卫成员在今年1月举行的世卫组织执行委员会埃博拉特别会议上通过决议,呼吁建立独立专家组评估世卫组织应对埃博拉疫情的各项工作的,对此世卫组织总干事陈冯富珍于3月委任6名专家开启评估。

该评估报告说,鉴于对此次埃博拉疫情的判断缓慢,报告病毒传播的不确定性、世卫内部信息流动问题及国家间的协商困难等因素,世卫按照“国际卫生条例”及“紧急状况应对框架”的行动措施启动迟缓,世卫并没有完全应对紧急公共卫生事件的运转能力。

报告建议,应增强世卫组织在全球医疗卫生领域的领导作用,建立世卫单独统一的应急响应机构及意外基金储备,加强与联合国其他机构合作,训练跨学科工作团队,帮助成员增强医卫系

统,确保各国在疾病监控及信息系统方面继续增强应对准备,提高社区的参与和理解。

报告还建议,应增加资金投入确保世卫的紧急应对能力,保证紧急疫情发生资金援助到位,联合国系统应考虑建立专门处理紧急公共卫生事件的新机构。

领导专家组的英国剑桥大学默里·爱德华兹学院院长席斯托金8日在日内瓦万国宫举行的记者会上表示,全世界未能及时控制埃博拉疫情升级,这并不单是世卫组织的错误,例如约40个国家和地区违背国际卫生条例规定对西非地区实施了贸易或旅行限制。

据悉,该报告将在本月18日至26日举行的第68届世界卫生大会上提交讨论,最终报告将于7月发布。

世卫组织11日发布最新数据显示,埃博拉主要疫情国几内亚、利比里亚和塞拉利昂迄今累计发现疑似及确诊埃博拉病例26722例,其中11064人死亡。世卫组织9日宣布,西非国家利比里亚的埃博拉疫情结束。

(本版稿件据新华社)

## 全国科技馆将免费开放

5月16日前试点92家  
通过电话、网络预约发放参观券

12日,记者从中科院获悉,今年将对常设展厅面积1000平方米以上,具有相当科普公共服务能力、具备免费开放条件的各级科技馆,陆续实现免费开放,92家试点科技馆对外免费开放的统一时间在5月16日以前,此外,中国科技馆、上海科技馆、广东科技馆等特大型科技馆观众接待趋于饱和,暂未纳入全国免费开放试点范围。

### 取消常设展厅门票收费

中国科协科普部部长杨文志介绍,取消收费的大概分为三个部门,一公共科普展教项目,即取消常设展厅的门票收费以及相关讲解、科技教育活动的收费。

其次,基本科普服务项目,即取消科普讲座、科普报告等活动的门票收费。

另外还有基本收费项目,即取消参观指南、卫生设施、物品寄存及休息查阅等服务收费。

对包括特效影院、高端培训、餐饮、纪念品销售等在内的非基本科普公共服务,要坚持服务观众、方便观众、合理收费,不得以营利为目的。

### 中国科技馆等暂未纳入试点

据中科院科普统计,截至2013

年底,全国共有建筑面积500平方米以上的科技馆380个(科协系统共有202个科技馆),除此纳入全国科技馆免费开放试点的92家科技馆外,各级科技馆在免费开放的内容、方式、途径、办法等方面有多种形式。

中国科协党组成员、书记处书记徐延豪介绍,遗憾的是首批免费开放试点的92家科技馆,并没有一家在北京,中国科技馆虽然在北京,但是和上海科技馆、广东科技馆等特大型科技馆一样,观众接待趋于饱和,暂未纳入全国免费开放试点范围。

### 电话、网络预约发放参观券

本次科技馆免费开放试点将实行免费不免票制度,凭参观券入场。

各试点科技馆将根据实际情况,采取电话、网络或现场预约等

方式,发放参观券,确保免费开放后的公众安全、资源安全及设备设施安全。

### 中央财政补助3.5亿元

财政部相关负责人表示,中央财政今年安排3.5亿元补助资金,对各级科技馆免费开放所需资金给予补助。

补助资金主要用于科技馆免费开放门票收入减少部分、绩效考核奖励、运行保障增量部分、展品更新等方面。

中国科协党组成员、书记处书记徐延豪透露,免费科技馆名单将采取动态管理的方式,对于分配给各地科技馆的补助资金,今年的数不一定是明年的数,如果做得不好,将被取消免费科技馆资格。